SVERIĞE

PATENTSKRIFT (12)

(13) C2 _ (11) 501 914

(19) SE

(51) Internationali klass 6 B23B 27/04, 29/04



REGISTRERINGSVERKET

(45) Patent meddelat

1995-06-19

(21) Patentansökningsnummer 9300890-2

svensk patentansökan

(41) Ansökan allmänt tiligänglig 1994-09-19 (22) Patentansókan inkom

1993-03-18 Ansökan inkommen som:

med nummer

(24) Löpdag

1993-03-18

(62) Stamansökans nummer

(86) International Ingivningsdag (86) Ingivningsdag för ansökan

om europeisk patent (83) Deposition av mikroorganism omvandlad europeisk patentansökan

fullföljd internationell patentansökan

med nummer

(30) Prioritetsuppgifter

- (73) PATENTHAVARE Sandvik AB, 811 81 Sandviken SE
- (72) UPPFINNARE Thomas Hedlund, Gästrike-Hammarby SE
- (74) OMBUD

PATENT- OCH

Sandvik AB Patentavdelningen

(54) BENÄMNING

Verktygsskaft ned löstagbart blad

(56) ANFÖRDA PUBLIKATIONER:

SE B 448 955 (B23B 29/04), DE A1 2 935 400 (B23B 29/04), US A 3 455 191 (82-158), US A 3 859 699 (407-66),

US A 4 784 542 (409-234)

(57) SAMMANDRAG:

Ett skärverktyg för metallbearbetning, framförallt spår- och avstickningsoperationer, innefattar en skärförsedd bladdel (2) och ett verktygsskaft (1), varvid båda är utformade med till varandra passande infästningsdelar för ihopmontering. Bladdelen uppvisar ett kilspår och verktygsskaftet ett kilparti (18). Detta kilparti (18) innefattar en rörlig kil (20) med vilken kilpartiets bredd kan varieras i syfte att uppnå ett glappfritt förband med bladdelens kilspår.

